

证券代码：002792

证券简称：通宇通讯

编号：2025-003

广东通宇通讯股份有限公司  
投资者关系活动记录表

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input checked="" type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>线上交流</u>
参与单位名称	华泰证券 王兴 陈越兮 华泰柏瑞基金 刘志清
时间	2025年5月6日
地点	公司会议室
公司接待人员姓名	黄华 董事会秘书 张炜亮 投资者关系经理 邓家庆 证券事务代表
投资者关系活动主要内容介绍	<p>公司于2025年5月6日接待参与本次调研活动的机构，主要活动内容如下：</p> <p>一、介绍公司基本情况、2024年度业务开展情况和2025年战略规划。</p> <p>二、投资者互动交流</p> <p>1、简要介绍公司2024年度及2025年第一季度业绩情况？</p> <p>答：2024年，公司实现营业收入约119,400.24万元，同比下降约7.71%；实现归属于上市公司股东的净利润约4,138.51万元，同比下降约49.00%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润约-165.63万元，同比上涨约91.59%。若剔除2023年上半年公司转让深圳光为100%股权产生的投资收益影响6,235.74万元，公司2024年实现的净利润实现同比增长。</p> <p>2024年，公司海外市场恢复态势良好，实现收入43,593.01万</p>

元，同比增长 21.29%。2024 年，公司来自“一带一路”沿线国家、东南亚国家及中东发达国家等地区的业务拓展成效显著。

2025 年第一季度，公司实现营业收入约 25,069.71 万元，同比增长约 6.08%；实现归属于上市公司股东的净利润约 1,118.20 万元，同比增长约 128.26%；实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润约 386.81 万元，同比上涨约 157.91%。

## 2、公司海外业务拓展情况及毛利率可持续性？

答：公司积极拓展海外市场，设立了一带一路、独联体和东南亚国家办事处，并组建本地化团队以推动订单落地。今年一季度，来自于中东各国、迪拜、阿联酋、东南亚和俄罗斯等市场业务拓展良好。同时，Macro wifi 产品已在印尼、澳洲、加拿大等国家实现初步认证。海外市场，公司通过本地化团队的运作，能够更好地适应不同地区的市场特点，提供更贴合客户需求的产品和服务。

海外业务毛利率高于国内，主要原因在于微波天线在海外业务中的占比逐步提升。在成本控制方面，公司具备国内供应链降本能力，能够有效降低原材料采购等成本。基于以上因素，预计公司海外业务毛利率有望维持在较好水平。

## 3、目前卫星通信业务对公司营业收入的贡献占比是多少？对接下来公司卫星通信业务的发展展望？

答：2024 年，公司卫星通信业务实现营收约为 4,280.02 万元，占营业收入的 3.58%。卫星通信业务已成为公司业务体系中的重要组成部分，尽管目前占比相对较小，但增长态势良好。

2025 年，随着公司在地面站终端、星载天线以及应用终端等产品市场的持续拓展，公司卫星业务营收有望继续实现突破。公司将持续加大在卫星通信领域的研发投入，针对卫星通信专网应用终端优化产品结构，提升产品性能，以抓住市场快速发展的机遇，不断提升卫星通信业务在公司整体营收中的贡献占比。

## 4、目前公司在卫星通信产业链主要聚焦在哪些环节？在船载卫星天线，地面站的市场份额及竞争态势是怎么样的？

	<p>答：公司将卫星通信业务作为公司的战略业务发展之一。卫星通信产业链庞大，且与未来 6G 发展紧密相关，也是公司 6G 发展战略的重要组成部分。目前，在国内外天地一体化加速推进的背景下，公司重点布局卫星地面站终端、宽带终端、星载相控阵天线及卫星应用终端设备。在地面站终端方面，公司已成功交付部分产品。</p> <p>在船载卫星天线和地面站终端市场，公司凭借多年的技术积累和市场拓展，已占据了一定的市场份额。在船载卫星天线领域，公司产品以其稳定性和高效性受到客户认可；在地面站终端市场，通过不断提升交付能力和服务质量，与竞争对手形成了差异化竞争优势。公司将继续加大研发投入，提升产品性能和服务水平，进一步巩固和扩大市场份额。</p> <p><b>5、公司在低空经济 5G-A 通感一体化天线业务的进展情况？</b></p> <p>答：在 5G-A 通感一体化天线业务方面，公司已取得显著进展，目前已实现小批量交付，随着低空经济政策的落地和相关规则的逐步完善，该业务有望迎来进一步增长。公司将密切关注政策动态，积极响应市场需求，不断优化产品性能，提升交付效率，以充分把握低空经济发展带来的市场机遇，推动 5G-A 通感一体化天线业务持续增长，为公司整体业绩提升做出更大贡献。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2025 年 5 月 6 日